

令和3年度大学院入学試験結果

【特別プログラム入学試験等】

令和3年10月1日現在

学術院	研究群	課程	学位プログラム (サブプログラム)	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
-----	-----	----	----------------------	------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	------	----------	------------------

【再入学】

理工情報生命	システム情報工学	博士前期	サービス工学	若干名	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
計					1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0

【人文社会ビジネス科学学術院人文社会科学研究群 地域研究イノベーション学位プログラム(ASIP)】

人文社会ビジネス科学	人文社会科学	博士前期	国際公共政策	若干名	3	3	0	3	3	0	3	3	0	0	3	3	0
計					3	3	0	3	3	0	3	3	0	0	3	3	0

【「国家建設高水準大学公派研究生項目」プロジェクトによる中国政府派遣大学院生選抜】10月入学

人文社会ビジネス科学	人文社会科学	博士後期	人文学	若干名	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
計					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0

【人文社会ビジネス科学学術院人文社会科学研究群 日本・ユーラシア研究プログラム】10月入学

人文社会ビジネス科学	人文社会科学	博士前期	国際公共政策	若干名	13	11	13	13	11	13	8	7	8	2	6	5	6
計					13	11	13	13	11	13	8	7	8	2	6	5	6

【人文社会ビジネス科学学術院人文社会科学研究群 日独韓共同学位修士プログラム(TEACH)】10月入学

人文社会ビジネス科学	人文社会科学	博士前期	国際日本研究	若干名	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	3	3	3
計					3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	3	3	3

【人文社会ビジネス科学学術院人文社会科学研究群 経済・公共政策プログラム】10月入学

人文社会ビジネス科学	人文社会科学	博士前期	国際公共政策	若干名	54	21	54	54	21	54	14	6	14	6	8	2	8
計					54	21	54	54	21	54	14	6	14	6	8	2	8

【人文社会ビジネス科学学術院人文社会科学研究群 国際関係論短期特別プログラム】10月入学

人文社会ビジネス科学	人文社会科学	博士前期	国際公共政策	若干名	7	7	7	7	7	7	7	7	7	2	5	5	5
計					7	7	7	7	7	7	7	7	7	2	5	5	5

【人文社会ビジネス科学学術院人文社会科学研究群 アフリカの若者のための産業人材育成イニシアティブプログラム】10月入学

人文社会ビジネス科学	人文社会科学	博士前期	国際公共政策	若干名	8	5	8	8	5	8	4	2	4	0	4	2	4
計					8	5	8	8	5	8	4	2	4	0	4	2	4

【人文社会ビジネス科学学術院人文社会科学研究群 地域研究イノベーション学位プログラム(ASIP)】10月入学

人文社会ビジネス科学	人文社会科学	博士前期	国際公共政策	若干名	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0
計					1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0

令和3年度大学院入学試験結果

【特別プログラム入学試験等】

令和3年10月1日現在

学術院	研究群	課程	学位プログラム (サブプログラム)	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
-----	-----	----	----------------------	------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	------	----------	------------------

【理工情報生命学術院数理物質科学研究群 ダブル・ディグリープログラムに基づきグルノーブル・アルプス大学から筑波大学へ派遣される大学院学生を募集する特別選抜】

理工情報生命	数理物質科学	博士前期	応用理工学(電子・物理工学)	若干名	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1
		博士後期	物理学	若干名	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1
			応用理工学(電子・物理工学)	若干名	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1
計					3	0	3	3	0	3	3	0	3	0	3	0	3

【「国家建設高水準大学公派研究生項目」プロジェクトによる中国政府派遣大学院生選抜】10月入学

理工情報生命	数理物質科学	博士後期	応用理工学(電子・物理工学)	若干名	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1
			応用理工学(NIMS関係物質・材料工学)	若干名	4 {4}	1	4	4 {4}	1	4	4 {4}	1	4	3 {3}	1 {1}	1	1
			計		5 {4}	1	5	5 {4}	1	5	5 {4}	1	5	3 {3}	2 {1}	1	2

注){ }内は、連携大学院方式を内数で示す。

【理工情報生命学術院数理物質科学研究群 国費等留学生特別選抜】10月入学

理工情報生命	数理物質科学	博士前期	国際マテリアルズイノベーション	若干名	3	1	3	3	1	3	3	1	3	0	3	1	3
		博士後期	国際マテリアルズイノベーション	若干名	5	3	5	5	3	5	5	3	5	2	3	2	3
		計		8	4	8	8	4	8	8	4	8	2	6	3	6	

【理工情報生命学術院システム情報工学研究群 海外居住者対象特別選抜】

理工情報生命	システム情報工学	博士後期	リスク・レジリエンス工学	若干名	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1
			情報理工	若干名	2	0	2	2	0	2	2	0	2	0	2	0	2
			構造エネルギー工学	若干名	2 {1}	0	2	2 {1}	0	2	2 {1}	0	2	0 {0}	2 {1}	0	2
			計		5 {1}	0	5	5 {1}	0	5	5 {1}	0	5	0 {0}	5 {1}	0	5

注){ }内は、連携大学院方式を内数で示す。

【理工情報生命学術院システム情報工学研究群 国費外国人留学生の優先配置を行う特別プログラム(フロンティアインフォマティクス国際プログラム)】

理工情報生命	システム情報工学	博士前期	情報理工	若干名	5 {1}	0	5	5 {1}	0	5	4 {0}	0	4	0 {0}	4 {0}	0	4
		博士後期	情報理工	若干名	3	1	3	3	1	3	3	1	3	0	3	1	3
		計		8 {1}	1	8	8 {1}	1	8	7 {0}	1	7	0 {0}	7 {0}	1	7	

注){ }内は、連携大学院方式を内数で示す。

【理工情報生命学術院システム情報工学研究群 国費外国人留学生の優先配置を行う特別プログラム(少人数PBLによる分野融合レジリエンス工学人材育成プログラム)】

理工情報生命	システム情報工学	博士前期	構造エネルギー工学	若干名	2	0	2	2	0	2	2	0	2	0	2	0	2
		博士後期	構造エネルギー工学	若干名	6	0	6	6	0	6	5	0	5	0	5	0	5
		計		8	0	8	8	0	8	7	0	7	0	7	0	7	

令和3年度大学院入学試験結果

【特別プログラム入学試験等】

令和3年10月1日現在

学術院	研究群	課程	学位プログラム (サブプログラム)	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
-----	-----	----	----------------------	------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	------	----------	------------------

【「国家建設高水準大学公派研究生項目」プロジェクトによる中国政府派遣大学院生選抜】10月入学

理工情報生命	システム情報工学	博士後期	構造エネルギー工学	若干名	2 {2}	1	2	2 {2}	1	2	2 {2}	1	2	0 {0}	2 {2}	1	2
計					2 {2}	1	2	2 {2}	1	2	2 {2}	1	2	0 {0}	2 {2}	1	2

注) { }内は、連携大学院方式を内数で示す。

【理工情報生命学術院システム情報工学研究群 海外居住者特別選抜】10月入学

理工情報生命	システム情報工学	博士後期	社会工学	若干名	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	
			リスク・レジリエンス工学	若干名	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
			情報理工	若干名	2	1	2	2	1	2	2	1	2	0	2	1	2	
			構造エネルギー工学	若干名	2	0	2	2	0	2	2	0	2	0	2	0	2	
計					6	3	6	6	3	6	6	3	6	1	5	2	5	

【理工情報生命学術院生命地球科学研究群 国際農業科学プログラム】

理工情報生命	生命地球科学	博士前期	生物資源科学	若干名	6	1	6	6	1	6	6	1	6	0	6	1	6
計					6	1	6	6	1	6	6	1	6	0	6	1	6

【理工情報生命学術院生命地球科学研究群 国立台湾大学とのダブルディグリープログラム】

理工情報生命	生命地球科学	博士前期	生物資源科学	若干名	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1
計					1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1

【理工情報生命学術院生命地球科学研究群 食料保障と天然資源管理に貢献するトランスワールド実務人材養成プログラム】

理工情報生命	生命地球科学	博士後期	地球科学	若干名	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1
計					1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1

注) 新型コロナウイルスの影響により、入学時期を令和2年10月から令和3年4月に変更した者(1名)を含む。

【「国家建設高水準大学公派研究生項目」プロジェクトによる中国政府派遣大学院生選抜】10月入学

理工情報生命	生命地球科学	博士後期	環境学	若干名	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	1	1	1
計					3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	1	1	1

【理工情報生命学術院生命地球科学研究群 国際農業科学プログラム】10月入学

理工情報生命	生命地球科学	博士前期	生物資源科学	若干名	6	3	6	5	2	5	5	2	5	2	3	0	3
		博士後期	農学	若干名	4	2	4	4	2	4	4	2	4	3	1	1	1
計					10	5	10	9	4	9	9	4	9	5	4	1	4

【理工情報生命学術院生命地球科学研究群 持続性科学・技術・政策プログラム(SUSTEP)】10月入学

理工情報生命	生命地球科学	博士前期	環境科学	若干名	25	15	25	25	15	25	25	15	25	2	23	15	23
		博士後期	環境学	若干名	6	4	6	6	4	6	6	4	6	1	5	3	5
計					31	19	31	31	19	31	31	19	31	3	28	18	28

令和3年度大学院入学試験結果

【特別プログラム入学試験等】

令和3年10月1日現在

学術院	研究群	課程	学位プログラム (サブプログラム)	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
-----	-----	----	----------------------	------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	------	----------	------------------

【理工情報生命学術院生命地球科学研究群 生物資源工学・経済学コース】10月入学

理工情報生命	生命地球科学	博士後期	農学	若干名	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0
計					1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0

【理工情報生命学術院生命地球科学研究群 国際生命産業振興のための実務者養成プログラム】10月入学

理工情報生命	生命地球科学	博士後期	生命産業科学	若干名	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
計					1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1

【理工情報生命学術院生命地球科学研究群 グローバル地域創生支援を目指すジャパンリーダー能力開化養成プログラム】10月入学

理工情報生命	生命地球科学	博士後期	生物学	若干名	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
			農学	若干名	6 {1}	3	6	6 {1}	3	6	6 {1}	3	6	0 {0}	6 {1}	3	6
			生命産業科学	若干名	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
計					8 {1}	5	8	8 {1}	5	8	8 {1}	5	8	0 {0}	8 {1}	5	8

注){ }内は、連携大学院方式を内数で示す。

【理工情報生命学術院生命地球科学研究群 中国地質大学とのダブルディグリープログラム】10月入学

理工情報生命	生命地球科学	博士後期	地球科学	若干名	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
計					1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1

【人間総合科学学術院人間総合科学研究群 東北師範大学とのダブルディグリープログラム】

人間総合科学	人間総合科学	博士前期	教育学(教育基礎科学)	若干名	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2
計					2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2

【人間総合科学学術院人間総合科学研究群 博士(医学)と修士(公衆衛生学)のデュアルディグリープログラム】

人間総合科学	人間総合科学	修士	公衆衛生学	若干名	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
計					1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0

【人間総合科学学術院人間総合科学研究群 海外居住者特別選抜】

人間総合科学	人間総合科学	修士	公衆衛生学	若干名	4	4	4	4	4	4	3	3	3	0	3	3	3
		医学の課程	医学	若干名	3	2	3	3	2	3	3	2	3	0	3	2	3
計					7	6	7	7	6	7	6	5	6	0	6	5	6

【人間総合科学学術院人間総合科学研究群 高度医療エキスパート育成のためのトランスボーダープログラム】

人間総合科学	人間総合科学	医学の課程	医学	若干名	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1
計					1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1

注)新型コロナウイルスの影響により、入学時期を令和2年10月から令和3年4月に変更した者(1名)を含む。

【人間総合科学学術院人間総合科学研究群 国費等留学生特別選抜】

人間総合科学	人間総合科学	博士前期	ライフイノベーション(創薬開発)	若干名	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1
計					1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1

注)新型コロナウイルスの影響により、入学時期を令和2年10月から令和3年4月に変更した者(1名)を含む。

令和3年度大学院入学試験結果

【特別プログラム入学試験等】

令和3年10月1日現在

学術院	研究群	課程	学位プログラム (サブプログラム)	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
-----	-----	----	----------------------	------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	------	----------	------------------

【人間総合科学学術院人間総合科学研究群 海外居住者特別選抜】10月入学

人間総合科学	人間総合科学	修士	フロンティア医科学	若干名	4	1	4	4	1	4	4	1	4	2	2	1	2
		医学の課程	医学	若干名	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
計					5	2	5	5	2	5	5	2	5	2	3	2	3

【人間総合科学学術院人間総合科学研究群 国費等留学生特別選抜】10月入学

人間総合科学	人間総合科学	博士後期	ライフイノベーション(創薬開発)	若干名	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
計					1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1

学術院	専攻	課程	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
-----	----	----	------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	----------	------------------	------	------	----------	------------------

【人間総合科学学術院人間総合科学研究群 鹿屋体育大学との共同専攻(主として鹿屋体育大学に在籍)】

人間総合科学	スポーツ国際開発学共同	修士	3	3	1	0	3	1	0	2	1	0	0	2	1	0
	大学体育スポーツ高度化共同	3年制博士	2	2	1	0	2	1	0	2	1	0	0	2	1	0
計			5	5	2	0	5	2	0	4	2	0	0	4	2	0